

# Iiyama ProLite T2236MSC-B3 - LED-Monitor - 54.7 cm (21.5")

Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	T2236MSC-B3
EAN/UPC	4948570120338



## Beschreibung

Mit einer Full-HD 1920 x 1080 Auflösung und einer projective-kapazitiven 10-Punkt Touch Technologie ausgestattet, liefert der ProLite T2236MSC nahtlose und genaue Toucherlebnisse. Das integrierte IPS Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung bietet eine hervorragende Bildqualität mit einer außergewöhnlichen Farbwiedergabe auch bei großen Betrachtungswinkeln. Somit ist der ProLite T2236MSC eine ausgezeichnete Wahl für eine Vielzahl von anspruchsvollen interaktiven Anwendungen. Der flexible Standfuß kann in mehreren Winkeln positioniert werden. Eine angenehme und ergonomische Benutzeroberfläche ist dadurch gewährleistet.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite T2236MSC-B3 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 54.7 cm (21.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 54.7 cm (21.5") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.248 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	52.25 cm x 36.7 cm x 25.4 cm
Gewicht	5.8 kg
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, cULus, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, UKCA

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	54.7 cm (21.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.248 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Helligkeit mit Touchscreen	215 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 80 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Japanisch, Chinesisch
Besonderheiten	Eco-Mode, Overdrive-Technologie, Advanced Contrast Ratio (ACR), Kantenglas, OSD sperren, 10-Punkt-Multi-Touch, kratzfest, Reduzierung des blauen Lichtanteils, Handschuhmodus, Stylus-Touchmodus, Fingertouch-Modus
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	52.25 cm x 36.7 cm x 25.4 cm
Gewicht	5.8 kg

### Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

### Eingang

Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv

### Konnektivität

Schnittstellen	VGA   DisplayPort   HDMI
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+90
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabenschloss getrennt erhältlich), 85 % Lichtdurchlässigkeit
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel   1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, cULus, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	14 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.